

4. Βρίσκω και γράφω τα γινόμενα:

$2 \times 8 =$

$4 \times 9 =$

$8 \times 3 =$

$5 \times 3 =$

$3 \times 8 =$

$8 \times 5 =$

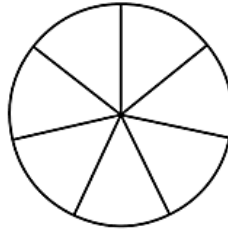
$8 \times 10 =$

$8 \times 11 =$

$9 \times 11 =$

$6 \times 5 =$

5. Σε μια πίτσα υπάρχουν 7 κομμάτια.



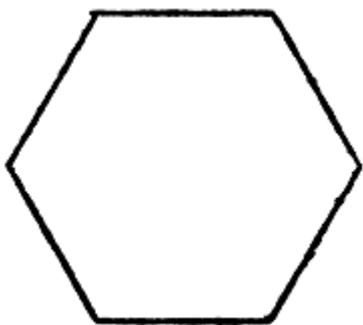
* Πόσα κομμάτια υπάρχουν σε 5 πίτσες; Υπάρχουν κομμάτια.

Δηλαδή $\square \times \square = \square$

* Πόσα κομμάτια υπάρχουν σε 9 πίτσες; Υπάρχουν κομμάτια.

Δηλαδή $\square \times \square = \square$

6. Πόσες πλευρές έχει ένα εξάγωνο;



☞ Έχει πλευρές.

* Πόσες πλευρές έχουν τα 3 εξάγωνα;

☞ Έχουν πλευρές.

* Πόσες πλευρές έχουν τα 6 εξάγωνα;

☞ Έχουν πλευρές.

* Πόσες πλευρές έχουν τα 9 εξάγωνα;

☞ Έχουν πλευρές.